Date of Mailing: January 29, 2004

NOTICE OF REJECTION

Application No: 1997-357011

Date of Notice: January 27, 2004

GROUND OF REJECTION

This application shall be rejected based on Japanese Patent Law, Article 29, second paragraph.

NOTE:

Document 1: JP-A-52-017136

Document 2: JP-A-08-124779

Document 3: Registered utility model 3026649

Document 4: JP-A-64-1445

Document 5: JP-A-5-12922

Document 6: JP-A-8-102424

Document 1 teaches an ignition coil having a primary coil, secondary coil and an insulating paper between the coils. The insulating paper is a separating member. Documents 4 to 6 teach self-melting wires as coil wires.

拒絕理由通知書

特許出願の番号

平成 9年 特許願 第357011号

起案日

平成16年 1月27日

特許庁審査官

竹井 文雄

特許出願人代理人

服部 雅紀 様

適用条文

第29条第2項



この出願は、次の理由によって拒絶をすべきものである。これについて意見があれば、この通知書の発送の日から60日以内に意見書を提出して下さい。

理由

この出願の下記の請求項に係る発明は、その出願前日本国内又は外国において 頒布された下記の刊行物に記載された発明に基いて、その出願前にその発明の属 する技術の分野における通常の知識を有する者が容易に発明をすることができた ものであるから、特許法第29条第2項の規定により特許を受けることができな い。

記

(引用文献等については引用文献等一覧参照)

- ·請求項1~17
- · 引用文献 1~6

下記の引用文献1には、一次コイルと二次コイルとの間に絶縁紙を介在させることが示されており、これは本願の分離部材に対応するものである。

また、コイルの線材として自己融着線材を用いることは、引用文献4~6に示すように周知である。

引用文献等一覧

- 1. 特開昭 5 2 0 1 7 1 3 6 号公報
- 2. 特開平08-124779号公報
- 3. 登録実用新案第3026649号公報
- 4. 特開昭 6 4 1 4 4 5 号公報
- 5. 特開平5-12922号公報
- 6. 特開平8-102424号公報

・調査した分野

IPC第7版 H01F30/00-38/42

・先行技術文献

この先行技術文献調査結果の記録は、拒絶理由を構成するものではない。

この拒絶理由通知の内容に関するお問い合わせがございましたら下記までご連絡下さい。

特許審査第四部インターフェイス 竹井文雄 TEL. 03 (3581) 1101 内線3520